

Dane aktualne na dzień: 06-04-2025 06:52

Link do produktu: <https://dystrybutory.eu/filtr-wody-bwt-bestprotect-xl-ochrona-p-150.html>



## Filtr wody BWT bestprotect \*XL\* ochrona

|  |                             |
|--|-----------------------------|
| Cena brutto                              | <b>1 010,00 zł</b>          |
| Cena netto                               | <b>821,14 zł</b>            |
| Dostępność                               | <b>Dostępny</b>             |
| Czas wysyłki                             | <b>24 godziny</b>           |
| Kod producenta                           | <b>240024203</b>            |
| Producent                                | <b>BWT</b>                  |
| Stan opakowania                          | <b>oryginalne</b>           |
| Waga produktu z opakowaniem jednostkowym | <b>3.8 kg</b>               |
| Przeznaczenie                            | <b>FILTRACJA ZEWNĘTRZNA</b> |
| Liczba wkładów                           | <b>1</b>                    |
| Kolor dominujący                         | <b>wielokolorowy</b>        |
| Kod producenta                           | <b>240024203</b>            |
| Model                                    | <b>BESTPROTECT XL</b>       |
| Marka                                    | <b>BWT</b>                  |

Opis produktu



**BWT bestprotect** jest rozwiązaniem filtracyjnym, które za pomocą znakomitej technologii BWT doskonale chroni urządzenia gastronomiczne do produkcji napojów gorących. Specjalna konstrukcja tych filtrów zapewnia optymalną wartość pH i doskonałą mineralizację wody - dwa czynniki stanowiące idealną podstawę dobrego smaku kawy i espresso. BWT bestprotect niezwykle efektywnie zapobiega odkładaniu się osadu wapiennego i gipsowego, zapewnia stabilną i wysoką wartość pH oraz zapobiega problemom wżeru korozyjnego części ze stali szlachetnej, powodowaną wysoką zawartością soli w wodzie.

#### **Zalety:**

- Optymalizacja wody dla wszystkich rodzajów napojów gorących i zimnych
- optymalna ochrona urządzeń przed korozją
- Niezawodne zapobieganie korozji stali szlachetnej
- Ochrona przed szczególnie trudno rozpuszczalnym osadem jak gips
- Zminimalizowany nakład na konserwację
- Utrzymanie wartości urządzeń

#### **Budowa filtra :**

1. **Filtracja wstępna** - usuwanie zanieczyszczeń stałych
2. **Filtracja wstępna na węglu aktywnym** - usuwanie utleniałości, ochrona wymiennika jonów dla maksymalnej wydajności
3. **Wysokowydajny wymiennik jonów** - usuwanie czynników powodujących twardość, regulacja gospodarki mineralnej
4. **Filtracja węglem aktywnym** - usuwanie związków organicznych, chloru oraz nieprzyjemnego smaku i zapachu wody.
5. **Filtracja końcowa** - dokładne zatrzymanie drobnych zanieczyszczeń

## GŁOWICA BWT BESTHEAD FLEX

Woda z wodociągu

### 5 Filtracja końcowa

Dokładne zatrzymanie drobnych zanieczyszczeń

### 4 Filtracja węglem aktywnym

Usuwanie związków organicznych, chloru oraz nieprzyjemnego smaku i zapachu wody

### 3 Wysokowydajny wymiennik jonów

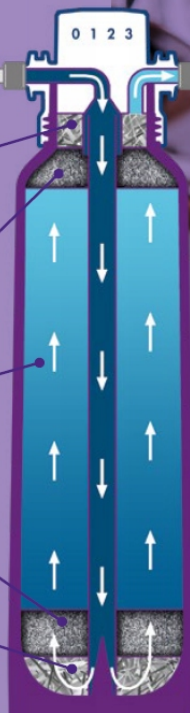
Usuwanie czynników powodujących twardość, regulacja gospodarki mineralnej

### 2 Filtracja wstępna na węglu aktywnym

Usuwanie utlenialności, ochrona wymiennika jonów dla maksymalnej wydajności

### 1 Filtracja wstępna

Usuwanie zanieczyszczeń stałych



PRZEKRÓJ WKŁADU FILTRACYJNEGO  
BWT BESTPROTECT

## OPTYMALNA JAKOŚĆ WODY DLA:

- Ekspresów do kawy
- Ekspresów do kolbowych
- Ekspresów automatycznych
- Automatów vendingowych
- Piekarników
- Piecy konwekcyjno-parowych

- ▼ Cząstki stałe
- Nieprzyjemny zapach/smak
- Wapń
- Substancje organiczne
- Chlor

## DANE TECHNICZNE

| Rozmiar                          | S                 | V                 | XL                | 2XL               |
|----------------------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| Wysokość bez uchwytu (A) w mm    | 360               | 420               | 500               | 574               |
| Wysokość z chwytem (B) w mm      | 385               | 445               | 530               | 600               |
| Wysokość przyłączeniowa (C) w mm | 310               | 370               | 450               | 520               |
| Ø wkładu filtrującego (D) w mm   | 88                | 115               | 145               | 185               |
| Waga w kg (suchy/mokry)          | 0.9/1.5           | 2.1/3.2           | 3.8/6.0           | 7.5/11.0          |
| <b>Nr zamówienia</b>             | <b>FS22N00A00</b> | <b>FS23N00A00</b> | <b>FS28N00A00</b> | <b>FS30N00A00</b> |

USTAWIENIA I WYDAJNOŚĆ/L<sup>(1)</sup> (by-pass 0)

**Automaty do napojów gorących wytwarzających parę / piec konwekcyjno-parowy**

| Twardość <sup>(2)</sup> | Rozmiar    |             |             |             |
|-------------------------|------------|-------------|-------------|-------------|
|                         | S          | V           | XL          | 2XL         |
| ≤ 7 °dTH                | ≥ 855      | ≥ 2140      | ≥ 5125      | ≥ 8570      |
| 8 °dTH                  | 750        | 1875        | 4458        | 7500        |
| <b>10 °dTH</b>          | <b>600</b> | <b>1500</b> | <b>3590</b> | <b>6000</b> |
| 12 °dTH                 | 505        | 1250        | 2620        | 5000        |
| <b>14 °dTH</b>          | <b>440</b> | <b>1070</b> | <b>2245</b> | <b>4285</b> |
| 17 °dTH                 | 380        | 880         | 1850        | 3525        |
| 20 °dTH                 | 310        | 750         | 1570        | 3000        |
| 23 °dTH                 | 240        | 600         | 1175        | 2400        |
| ≥ 25 °dTH               | ≤ 225      | ≤ 556       | ≤ 1090      | ≤ 2220      |

<sup>(1)</sup> Możliwość wystąpienia różnicy w wydajności do ±5% w zależności od lokalnej jakości i przepływu wody.

<sup>(2)</sup> °dTH = niemiecka twardość całkowita. Dane mogą ulec zmianie.

Wybierz swój rozmiar w zależności od zużycia wody i twardości wody

**Prosta wymiana ! Wystarczy odkręcić stary filtr i wkręcić nowy ! Bez użycia narzędzi !**

wymiary filtra:

Typ "**XL**"

Wysokość z głowicą : 530 mm

Szerokość : 145 mm

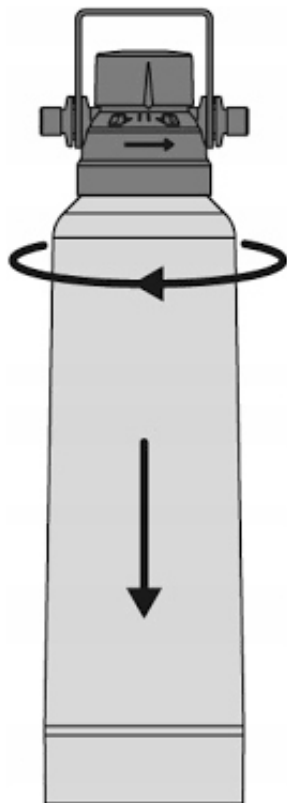
---

Wydajność: do **5125 L**

Przyłącze: Gwint zewnętrzny 3/8 "

Filtr może być użytkowany w pionie oraz poziomie.

Filtr sprzedawany jest bez głowicy . Jeśli kupują Państwo filtr BWT pierwszy raz należy dokupić także głowicę.





Oferujemy również usługę montażu kupionego filtra na terenie całego kraju.

